

**ENERGIA**

Tendido Eléctrico (km):

0

Transformadores:

0

Postes:

0

Otros:

**ACUEDUCTOS**

Torres de Agua:

1

Pozos Destruídos:

2

Pozos Contaminados:

2

Acueductos Dañados:

0

Tuberías:

0

Plantas de Tratamiento:

0

**SALUD**

Hospitales:

1

Clínicas:

2

Centros de Salud:

0

CEN/CINAE:

0

Otros:

**INFRAESTRUCTURA PUBLICA****EDIFICIOS PUBLICOS**

Destruídos:

0

Daño Parcial:

0

Anegados:

0

**SALONES MULTIUSO**

Destruídos:

0

Daño Parcial:

0

Anegados:

0

**VIVIENDAS**

Destruídas:

0

Daño Parcial:

0

Anegados:

0

**CENTROS EDUCATIVOS**

Destruídos:

0

Daño Parcial:

0

Anegados:

0

Monto Total de Pérdidas:

\$150,000.00

Tipo de Cambio a la Fecha del Evento:

215

Fecha Aprobación Plan Regulador:

Sábado, Marzo 15, 1997

\$75,000.00

Sintesis de la Emergencia:

Guardar  
registro

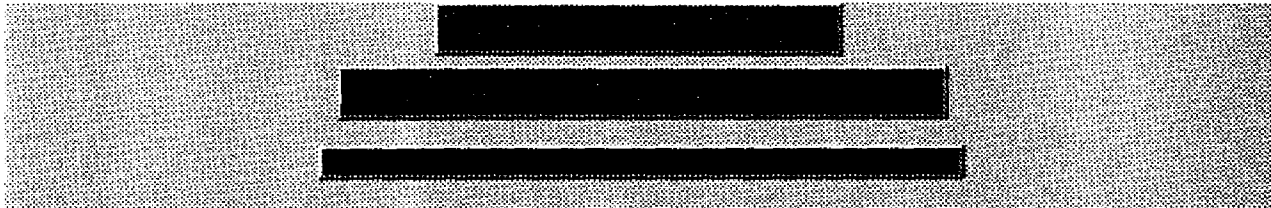
SE DA LA ALERTA DE PARTE DE BOMBEROS DE GOLFITO Y POR ENDE ENTRA A TRABAJAR EL COMITE LOCAL DE EMERGENCIA QUIEN SOLICITA LA AYUDA DE LA COMISION DEBIDO A LA GRAN CANTIDAD DE GENTE QUE SE VE AFECTADA POR EL EVENTO.

DIRECCION DE EMERGENCIAS

CENTRO DE INFORMACION Y ANALISIS

ANALIST APROBADOR

DR. MARVIN CALDERON SANABRIA



Haga Click en el icono Deseado para Ejecutar un procedimiento

Buscar Cerrar Nuevo Elimina

Número de Evento: 1

Fecha del Evento: Viernes, Enero 03, 1997

Mes del Sumario: ENERO

Hora:

Magnitud:

Evento: VUELCO DE VEHICULO TIPO CISTERNA, TRANSP. FERTIL.

Tipo de evento: TECNOLOGICO, TRANSPORTE DE MATERIALES PELIGROSOS.

Provincia:

Canton:

Localidad: PUNTARENAS, BUENOS AIRES, SECTOR EL CAJON, CARRETERA INTERAMERICANA

Ruta:

Heridos:

Muertos:

Observaciones: SE PRESENTO RUPTURA DEL CONTENEDOR, CONSECUENTEMENTE UN PEQUEÑO DERRAME.

Registro Cronológico de Boletas



Buscar Boleta

Nueva Boleta

Cerrar Formulario

Boleta No:  Evento:  Poblado/Localidad:

Distrito:  Cantón:  Provincia:

Fecha de Digitación:  Fecha de Informe:

Hora de Digitación:  Hora de Informe:

Estado del Tiempo:  Estado de Río:

Estado del Puente:  Estado de Alcantarilla:

Estado del Camino:  Estado de Vivienda:

Daño en Acueducto:  Estado de Poblado:

Ruta:  Río:

Informante:  Institución:

Datos Generales:

Vía del Informe

Fax  Teléfono  Radio

Guardar registro

***ANEXO.***

***INFORMES GENERALES***

***SOBRE CONSULTAS Y TABLAS  
ESTRUCTURAS DINAMICAS***

***DIRECCION DE EMERGENCIAS  
CENTRO DE INFORMACION Y ANALISIS***

17-Mar-97

Eventos por categoría (tipo)

Resumen por afectado

Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha inicio	Muertos	Heridos	Desaparecidos	Aislados	Albergados
<b>DERRAME</b>							
	DERRAME DE AMONIACO	28-Ene-97	0	0	0	0	0
	<b>TOTAL DE CATEGORIA</b>		0	0	0	0	0
<b>INUNDACION</b>							
	HURACAN CESAR	04-Dic-96	12	13	15	15	1210
	HURACAN 12	02-Ene-97	2	2	2	2	23
	INUNDACIONES GOLFITO	12-Feb-97	3	4	2	1500	500
	INUNDACIONES VALLE DE L	12-Feb-97	1	12	1	15464	6000
	<b>TOTAL DE CATEGORIA</b>		18	31	20	16981	7733
<b>SISMICO</b>							
	TERREMOTO EN GUANACAST	12-Feb-97	45	150	3	12506	5475

Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha inicio	Muertos	Heridos	Desaparecidos	Aislados	Albergados
	TERREMOTO NICOYA	15-Feb-97	4	4	1	1500	15500
		15-Mar-97	0	0	0	0	0
	SISMO DE VARIOS	05-Dic-97	2	4	50	1550	600
	<b>TOTAL DE CATEGORIA</b>		<b>51</b>	<b>158</b>	<b>54</b>	<b>15556</b>	<b>21575</b>
<b>VOLCANICO</b>							
	ERUPCION VOLCANICA AREN	18-May-97	15	8	12	156	0
	<b>TOTAL DE CATEGORIA</b>		<b>15</b>	<b>8</b>	<b>12</b>	<b>156</b>	<b>0</b>
	<b>SUMA TOTAL GENERAL</b>		<b>84</b>	<b>197</b>	<b>86</b>	<b>32693</b>	<b>29308</b>

# Eventos Generales

01-Abr-97

## COMISION NACIONAL DE EMERGENCIA SISTEMA INTEGRADO DE INFORMACION S.I.E

Nombre del event	AFECTADOS ->							Albergados
	Fecha inicio	Muertos	Heridos	Desaparecidos	Aislados			
HURACAN 12	Jueves, Enero 02, 1997	2	2	2	2	2	23	2
DERRAME DE AMONIACO	Martes, Enero 28, 1997	0	0	0	0	0	0	0
TERREMOTO EN GUANACASTE	Miércoles, Febrero 12, 1997	45	150	3	3	12506	5475	12506
INUNDACIONES GOLFITO	Miércoles, Febrero 12, 1997	3	4	2	2	1500	500	1500
INUNDACIONES VALLE DE LA ESTRELL	Miércoles, Febrero 12, 1997	1	12	1	1	15464	6000	15464
TERREMOTO NICOYA	Sábado, Febrero 15, 1997	4	4	1	1	1500	15500	1500
	Sábado, Marzo 15, 1997	0	0	0	0	0	0	0
ERUPCION VOLCANICA ARENAL	Domingo, Mayo 18, 1997	15	8	12	12	156	0	156
<b>TOTALES :</b>		<b>70</b>	<b>180</b>	<b>21</b>	<b>21</b>	<b>31128</b>	<b>27498</b>	<b>31128</b>



01-Abr-97

**Eventos por categoría (tipo)**

Resumen por afectados

COMISION NACIONAL DE EMERGENCIA  
CENAS

Tipo de evento	Nombre del evento	Fecha inicio	Muertos	Heridos	Desaparecidos	Aislados	Albergados
<b>INUNDACION</b>							
	HURACAN CESAR	04-Dic-96	12	13	15	15	1210
	HURACAN 12	02-Ene-97	2	2	2	2	23
	INUNDACIONES GOLFITO	12-Feb-97	3	4	2	1500	500
	INUNDACIONES VALLE DE L	12-Feb-97	1	12	1	15464	6000
	<b>TOTAL DE CATEGORIA</b>		<b>18</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>16981</b>	<b>7733</b>
	<b>SUMA TOTAL GENERAL</b>		<b>18</b>	<b>31</b>	<b>20</b>	<b>16981</b>	<b>7733</b>

## SUMARIO MENSUAL ENERO 1997

01-Abr-97

### COMISION NACIONAL DE EMERGENCIA SISTEMA DE INFORMACION PARA EMERGENCIAS

Fecha del Evento	Evento	Tipo de evento	Localidad	Observaciones
Viernes, Enero 03, 1997	VUELCO DE VEHICULO TIPO CISTERNA, TRANSP. FERTIL,	TECNOLOGICO, TRANSPORTE	PUNTARENAS, BUENOS AIRES, SECTOR EL CAJON, CARRETERA INTERAMERICANA	SE PRESENTO RUPTURA DEL CONTENEDOR, CONSECUENTEMENTE UN PEQUEÑO DERRAME.
Lunes, Enero 06, 1997	VUELCO DE VEHICULO CON CONTENEDOR DE PROD. QUIMICO	TECNOLOGICO, TRANSPORTE	PUNTARENAS, PUERTO CALDERA	SE PRESENTO AGRIETAMIENTO DEL CONTENEDOR
Miércoles, Enero 08, 1997	SISMO QUEPOS	AMENAZA SISMICA	15 KMS DEL POBLADO SAVEGRE	PERCIBIDO EN EL PACIFICO CENTRAL Y EN EL VALLE CENTRAL., ORIGEN: SUBDUCCION DE PLACA TECTONICA.

Fecha del Evento	Evento	Tipo de evento	Localidad	Observaciones
Miércoles, Enero 08, 1997	FUGA EN LAGUNA DE OXIDACION	GEOLOGICO POR RUPTURA	AMENAZA GEOLOGICA	ALAJUELA, SABANILLA, SECTOR BENEFICIO LA MESETA
Martes, Enero 14, 1997	SISMO CIUDAD NEILLY	AMENAZA SISMICA	15 KMS AL SUROESTE DE CIUDAD NEILLY	PERCIBIDO EN CIUDAD NEILLY, SAN VITO, GOLFITO Y CANOAS. ORIGEN: SUBDUCCION DE PLACA TECTONICA
Martes, Enero 14, 1997	SISMO SAN VITO DE COTO BRUS	AMENAZA SISMICA	15 KMS AL NORESTE DE SAN VITO DE COTO BRUS	PERCIBIDO EN LAS CERCANIAS DE SAN VITO Y COTO BRUS. ORIGEN: SUBDUCCION DE PLACA TECTONICA

Fecha del Evento	Evento	Tipo de evento	Localidad	Observaciones
Martes, Enero 28, 1997	SISMO JUNTAS DE ABANGARES	AMENAZA SISMICA	10 KMS OESTE DE LAS JUNTAS DE ABANGARES	PERCIBIDO EN MIRAMAR, PUNTARENAS CENTRO, TILARAN, ORIGEN : SUBDUCCION DE PLACA TECTONICA
Viernes, Enero 31, 1997	ENJAMBRE SISMICO CERCANIAS DEL POAS	AMENAZA SISMICA	EPICENTROS SE UBICAN EN LAS CERCANIAS DEL VOLCAN POAS	ESTE ENJAMBRE, SE HA PROLONGADO HASTA EL DIA PRIMERO DE FEBRERO, ALCANZANDO 52 EVENTOS.
Viernes, Enero 31, 1997	SISMO BAGACES GUANACASTE	AMENAZA SISMICA	30 KMS NORESTE DE BAGACES, GUANACASTE	ORIGEN : SUBDUCCION DE PLACA TECTONICA



**Comisión Nacional de Emergencia**  
**Teléfono (506) 220-2020**  
**Fax (506) 220-2054**

**MEMORANDUM**  
**CNE-DEI-038-97**

**PARA:** Marco Vinicio Saborío  
Jefe Depto. de Educación e Información

Douglas Salgado D.  
Encargado Area SIE

**DE:** Marvin Calderón S.  
Administrador del S.I.E.

**FECHA:** 1 de Abril , 1997

**ASUNTO:** Documento Base de Datos

\*\*\*\*\*

A continuación le presento el documento de la Estructura de la Base de Datos, de acuerdo a requerimientos solicitados.

✦  
Atentamente,

M.C.S.

CC: Archivo